Index of Claims

App	lica	tion	/Co	ntrol	No.
-----	------	------	-----	-------	-----

10/812,831

Examiner

Andrew D. Kosar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PASHA ET AL.

Art Unit

1654

<b>√</b>	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			L	<u> </u>				J											J	ᆫ	<u>L</u>	
The color of the																						
1 % V	Cla	aim	<u></u>			(	Date	е				] ]	Cla	im				(	Date	е		
1 % V	Final	riginal	0/20/02	4/6/06									Final	riginal								
2   %   N					L	_	L	_	<u> </u>								L			_	<u> </u>	L
3	<u> </u>				┡	_	▙	┡	-	ļ	ļ	1 1					_	<b> </b> _	<u> </u>	_	┡	╀
4	ļ				_	_	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			52			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	Ļ
5	<u> </u>				┡	L	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>						L		_	1	-	Ļ
6	<b></b>					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L	<b>∤</b> ∤		54			<u> </u>	L	<u> </u>	⊢	┢	╀
7	<b></b>				<u> </u>	<u> </u>			<b>!</b>	_	_			55	<u> </u>	_	_	┡	⊢	<u> </u>	-	₽
S					<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>		_			56	ļ		_	_	<u> </u>		ļ	╀
9 % N	<u> </u>				ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			57	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		L.	╀
10 %		8			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡			58	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	L
— 141 % — — — — —       61         — 12 % — — — —       62         — 13 % — — — —       63         — 14 % — — — —       64         — 15 % — — — —       65         — 16 % — — — —       66         — 17 % — — — —       68         — 18 % N       68         19 % N       69         20 % N       70         21 % N       71         22 % N       72         23 % N       73         24 √       74         25 √       75         26 √       77         28       78         29       79         30       80         31       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95		9		N	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	<u></u>	_			59	<u> </u>	_	_	_	_	L	$\vdash$	Ļ
12   %				=	느	ᆖ	ᆖ	느	<u> </u>		<b>-</b>	1		60	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
				=	=	-	_	=	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		_	_		_	igspace	L
— 144 % — — — — — — — — — — — — — — — — — —	<u> </u>			=	<u> -</u>	느	二	=	<u> </u>		<u> </u>			62	_			L_	<u> </u>	<u> </u>	╙	╀
	_			=	=	=	=	=	<u> </u>		_			63			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	Ļ
	=			=	=	二	二	드	<b>!</b>		_				_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	닏	Ļ
17				匚	느	_	=	느	L	<u></u>	<u>L</u> .			65				_		<u> </u>	L	L
18 % N	_			느	=	_			ļ	_	L			66			L			<u> </u>	<u> </u>	Ļ
19 % N	_			二	=	=		_	L.						_			<u> </u>	_		上	Ļ
20   %   N					_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_				68			_	L	_	_	L	Ļ
21 % N				_	L			<u> </u>	_	_	<u> </u>			69	lacksquare		<u> </u>	_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ļ
22				•						$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			70			lacksquare	_	_	ļ	_	L
23 % N		21		-				<u> </u>	<u>.</u>		<u> </u>				L	L		L	L		L	L
24       √         25       √         26       √         27       √         28       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98		22			匚	_		_	ļ	_	L									<u> </u>	L	L
25			%		<u> </u>	<u> </u>		_		_	匚	1			<u>_</u>			_		<u> </u>	L	L
26       √         27       √         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98		24	<u> </u>	_	L	乚	_	_	L_	匚	L	1			L					╙	╙	L
27       √         28       77         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	_		_	_	_				_	<u> </u>	<u> </u>				_		L	_	_	乚	L	L
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		26		_		┖	_	_	<u> </u>	L	┖									_	L	L
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			_	1		$oxed{oxed}$		_	<u>L</u>	L	<u>L</u>	] ]							<u>_</u>	_	L	L
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			<u>_</u>	_	_	_				L				78				L.,	L	L	L	L
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99					_			Ш			ļ			79			L	_		L	_	L
32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_	<u> </u>	_	_		<u> </u>										L.	_	L	L	L
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	L		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$			<u> </u>	L.,					81	_		<u> </u>	ļ			L	L
34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99				L	<u> </u>			_						82				_		<u> </u>	上	L
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		╙						L		_	_	<u> </u>	L
36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			L	ļ	L.	L	ļ	L		L.	_			84				∟.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L.	<u> </u>	L-	Į Į		85	$\square$	L.		_	<b> </b>	<u> </u>	丄	L
38     88       39     90       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	L	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	_		L.	L.	<u> </u>	Ŀ	L
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>						87	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	┞-	L
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>							L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<b>L</b>	L
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<b>L</b>	Ļ
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į				_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	1_	┞	L
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>			_	<u> </u>	L.	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		_							_		<u>L</u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_		L	L	<u> </u>	_	<u> </u>					92	Ш				_	<u> </u>	L	Ļ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į ļ			<u> </u>		L	_	_	<u>L</u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	Ļ
47	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L-				lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	L
48 98 99			_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>	<del> </del> _	<b>Ļ</b>	Ļ
49 99 99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_				L	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓</b> _	Ļ
			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<b>!</b> _	1 1			ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	₩	L
50			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــ	Ļ
	L	50	1			<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	L		<u></u>	J		100	<u> </u>	L	L	L_		<u>L</u> .	Ц_	L

Claim		Date									
Final	Original										
ļ				_			_	_			
	51 52			-				-			
-	53			$\vdash$	-		-	-		_	
-	54		_	Н		-					
	54 55										
	56										
	57	П									
	58	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	_		_				
ļ	59		_							ļ	
	60	<u> </u>	-	-		_				-	
<b></b>	61	⊢	_	-			⊢	$\vdash$		┝	
-	62 63	-		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b> </b>	64		_		$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	64 65		_		_	-	$\vdash$	Т	П		
	66										
	67										
	68	L		_	_	_				<u> </u>	
<u> </u>	69			L	$\vdash$	_	_		_	<u> </u>	
-	70					_			_	-	
-	71 72 73 74			-		-	$\vdash$	_	H	┝	
<b></b>	73	-				-					
<u> </u>	74	$\vdash$		H			<u> </u>			$\vdash$	
	75	T								Н	
	76 77										
	77										
	78					<u>.</u>		L		<u> </u>	
	79			ļ			ļ		ļ	ļ	
<u> </u>	80 81	H			_		-	-	-	<u> </u>	
-	82	-		-		_	_		-	-	
	83		_				-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	
	84										
	84 85										
	86							Ŀ			
	87	L		L	_		<u>_</u>			<u></u>	
<u> </u>	88		_	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>		
-	89 90	-		<u> </u>	_	-	┝	<u> </u>	-	<u> </u>	
<u> </u>	91	-					-	-		$\vdash$	
<b></b>	92	-						$\vdash$			
	93				П			Ι-	М	$\vdash$	
	94										
	95										
<u></u>	96	L_	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u></u>	97	L	_	L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98 99	$\vdash$	_	H	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
<b>-</b>	100	$\vdash$	$\vdash$	H		-	┢	-		-	

Total	Claim		Date									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140												
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   140		101										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102								L		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103					L			_		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104										
107		105				_	_			<u> </u>	-	
109		100		-	-	_	-				$\vdash$	
109		107		-	-			_				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$		-		$\vdash$	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	_	$\vdash$		-	$\vdash$					
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111				-	-	П				
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	Щ	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L	L	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_			_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	-	-	┝	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		$\vdash$	_	-	-	<u> </u>	┝	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	Н	-	H	-		<del> </del>	<del> </del>	-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		-		-	-		_	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		<u> </u>		_	-			_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				_						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_				_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_	<u> </u>			_	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					_			<u> </u>	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			_		-				Н	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		134	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			_	_	$\vdash$	$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		-			-	<u> </u>	<u> </u>	-	$\dashv$	
139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   140   149   149   140		137		┢		-	<del>                                     </del>			H	$\vdash$	
139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   140   149   149   140		138					$\vdash$			Н		
140		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143		141							匚	L		
144 145 146 147 148 149		142		_	L				Ĺ	L		
145			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	_	Щ	
146 147 148 149			_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
147 148 149			<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш	
148			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	Н	
149			⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	Н	
, ,			┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
			Ь	<u> </u>		<u> </u>	<b></b>		_			